

Nastro americano DUCT TAPE in bobina jumbo – 9061 e PSV Mixeco



Caratteristiche

Nastro americano in polietilene multistrato rinforzato con garza per uso generico. Livello superiore di adesione, tenuta e resistenza alla trazione rispetto al nastro americano 9051. Il nastro americano idrorepellente può essere impiegato in applicazioni su superfici bagnate, come ad esempio nella riparazione di tubature. La conformabilità a superfici irregolari e la facilità di strappo lo rendono la soluzione perfetta per interventi generici come riparazione e copertura di materiali che richiedono flessibilità, protezione dal danneggiamento e una sigillatura temporanea in condizioni di alta tensione. Il nastro americano 9061 di PPM è progettato per applicazioni semi-permanenti; può essere utilizzato come protezione e sigillante in diversi contesti come quello domestico, i cantieri edili, gli interventi industriali e persino le attività agricole. colore: nero, grigio

Dimensioni

peso 159,7 g/mq. Larghezza 1350 mm. Lunghezza da 1000 mm a 2500 mm

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Nastro americano DUCT TAPE in bobina jumbo - 9061 e PSV Mixeco

Materiale: PE

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
48%	--	--	--	--	--	--

Informazioni produttore

PPM INDUSTRIES SPA

VIA G. TERZI DI S. AGATA, 23 - 24030 BREMBATE SOPRA (BG)

Telefono: 035 332476

Mail: giovanna.marniga@ppmindustries.com

Sito web: www.ppmindustries.com

Marzo 09, 2023